# A lanterna de freio elevada funciona como acessório de segurança?

A lanterna de freio elevada é uma lanterna vermelha suplementar que se acende toda vez que o freio é acionado. Deve ser instalada no interior do carro, junto ao vidro traseiro, na parte de cima ou de baixo.

Ela funciona como um reforço às lanternas de freio normais, sinalizando a uma altura bem visível para os motoristas de trás.



Nos Estados Unidos, a lanterna de freio elevada tornou-se obrigatória em todos os carros fabricados a partir de setembro de 1985.

Estudos americanos constataram que a lanterna de freio elevada diminui os riscos de colisões traseiras, é especialmente eficaz na prevenção de acidentes envolvendo três ou mais veículos e oferece um custo acessível em relação à eficiência que proporciona como equipamento de segurança.

#### Recado Final:

Instalar acessórios sempre dá prazer a quem gosta de carros. E, sem dúvida, a maioria dos acessórios valoriza o automóvel.

Na hora de escolher o que colocar, leve em consideração as características do carro, a qualidade do acessório, a idoneidade do fabricante e as determinações do Código Nacional de Trânsito. Desta forma, você estará sempre dentro dos padrões de segurança.

# Pergunte ao Shell Responde. Ele esclarecerá suas dúvidas de como obter melhor rendimento de você e de seu carro, em diferentes situações.

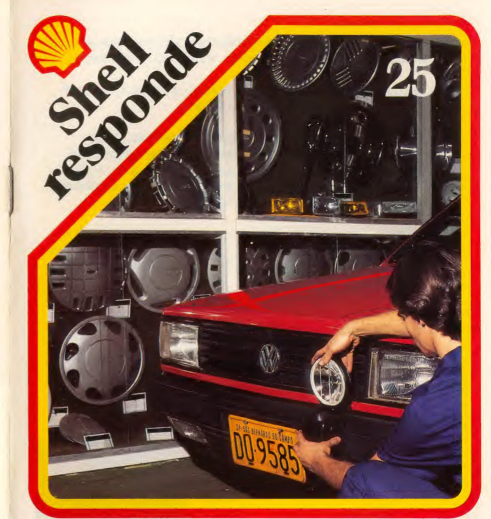
- 1 Como dirigir na chuva?
- 2 Situações inesperadas: o que fazer?
- 3 Como diagnosticar pequenos defeitos em meu carro?
- 4 Férias: como evitar aborrecimentos na ida e na volta?
- 5 O que devo fazer para meu carro durar mais?
- 6 Como dirigir numa cidade grande?
- 7 Oficinas e mecânicos: como escolher?

- 8 Carro a álcool: dúvidas e esclarecimentos.
- 9 Crianças no carro e no trânsito: que cuidados tomar?
- 10 Carros × Motos. Vamos fazer as pazes?
- 11 Como posso aumentar minha segurança?
- 12 Como comprar um carro usado?
- 13 Ele quer a chave. O que fazer?
- 14 Parar para ajudar ou seguir em frente? Primeiros Socorros.

- 15 Motoristas × Pedestres. Quem vence esta guerra?
- 16 Seguro de Automóvel. Até onde você está seguro?
- 17 Como transportar? Pessoas, animais, plantas e pequenas cargas.
- 18 Como educar o motorista do ano 2000?
- 19 Como se defender no trânsito? Direção defensiva.
- 20 Onibus
  - × Automóveis
  - × Caminhões.

- 21 Feriado. Como programar o próximo?
- 22 Cinto de Segurança. Usar ou não? Eis a questão.
- 23 Álcool e direção. Por que esta mistura não combina?
- 24 Visibilidade, A importância de ver e ser visto no trânsito.





## Acessórios.

Como eles podem aumentar minha segurança?

O termo "acessório" lembra imediatamente alguma coisa que não é fundamental, algo suplementar, adicional, secundário.

No sentido automobilístico, entretanto, a palavra tem um significado mais amplo.

O Novo Dicionário Aurélio define acessório como "peça que, embora desnecessária ao funcionamento do veículo, contribui para a segurança e proteção dele, e para o conforto e segurança dos passageiros, podendo, também, servir apenas de adorno".

Shell Responde nº 25 aborda o tema "acessórios" sob o enfoque da segurança, analisando a utilidade e desempenho dos principais equipamentos à venda no mercado.

### Por que as pessoas equipam seus carros com acessórios?

Pode-se dizer que existem dois tipos de acessórios: aqueles com finalidade prática e aqueles que representam alguma coisa.

Um pára-brisa laminado é um acessório mais ligado à segurança. Um volante esportivo está mais relacionado a uma função estética.



Mesmo quando existe uma razão de ordem prática, o acessório continua carregando um significado simbólico. Um pai que compra uma cadeirinha especial para transportar o filho com segurança será visto pelos outros como um pai preocupado com o bem-estar da família e, ao mesmo tempo, ficará recompensado por transmitir essa imagem de si próprio.



Sejam quais forem os motivos que levam alguém a equipar seu carro, existe sempre o desejo de a pessoa se diferenciar da massa que a cerca e a torna igual, através da personalização do automóvel. Muitas vezes a identidade entre carro e proprietário é tão grande que se pode traçar um perfil do dono a partir do veículo e dos acessórios.

## O que pesa mais na decisão de instalar um acessório: o fator racional ou o emocional?

Embora muitas vezes haja uma motivação de origem racional, o fator emocional está sempre presente no momento da decisão por uma certa marca ou tipo de acessório, mais ou menos luxuoso, mais ou menos vistoso e assim por diante.

# Os homens em geral são mais atraídos por acessórios do que as mulheres. Por que isto acontece?

Em nossa sociedade, o carro é fortemente associado à figura masculina. Assim, não se pode negar que a simples posse de um carro adquira para a mulher o significado psicológico de igualar-se aos homens em termos de liberdade



e autonomia, diminuindo a importância de quaisquer outros significados que poderiam ser obtidos com a instalação de acessórios.

Além disso, vale lembrar que, por razões culturais, sociais, econômicas e psicológicas, as mulheres não se sentem tão atraídas pelos aspectos funcionais e mecânicos do automóvel, preferindo deixar nas mãos de um homem (pai, marido, irmão, etc.) a maior parte das decisões sobre o carro.



#### Que acessórios podem aumentar a segurança do veículo?

Entre os acessórios mais importantes ligados à segurança, destacam-se:

#### · Pára-brisa laminado.

O pára-brisa laminado protege os passageiros para que eles não sejam projetados para fora em caso de choque e evita que objetos vindos do exterior atinjam as pessoas no interior do automóvel.

Uma finíssima película plástica transparente entre as duas lâminas de vidro que formam o vidro laminado evita o estilhaçamento após impactos, reduzindo o risco de ferimentos graves, principalmente na região dos olhos. Nos Estados Unidos, o pára-brisa laminado é obrigatório desde 1967; na Itália, desde 1969; e na Suécia, desde 1970.

· Encosto para a cabeca.

Evita fraturas na nuca em caso de acidente, principalmente em colisões traseiras.

A maioria dos automóveis nacionais sai de fábrica com encostos de cabeça nos bancos dianteiros. Alguns modelos mais sofisticados já dispõem de encostos também nos bancos traseiros, o que proporciona maior segurança e conforto para quem viaja atrás.

· Ar-condicionado.

Embora esteja mais relacionado ao aspecto do conforto, o ar-condicionado também contribui para a segurança, uma vez que proporciona maior bem-estar ao motorista e permite manter os vidros sempre fechados.

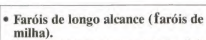
Sempre rechardos:

 Desembaçador de vidro (ar quente ou vidro térmico).

Proporciona melhor visibilidade em dias de chuva, mesmo com os vidros fechados.

 Limpador de pára-brisa traseiro. Garante boa visibilidade através do vidro traseiro.





Importantes para quem costuma viajar à noite, em estradas mal iluminadas.

Faróis de neblina.

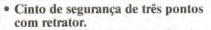
Úteis para quem viaja por regiões de nevoeiro.



Permite melhor visibilidade para o motorista, no trânsito e em manobras de estacionamento.

Trancas e alarmes.

Embora sua função não seja aumentar a segurança no trânsito, vale citá-los como acessórios de segurança para proteção do veículo.



A partir de 1985, os carros nacionais passaram a sair de fábrica com cintos de três pontos com retrator nos bancos dianteiros. Para maior segurança, o ideal seria instalar cintos desse tipo também nos bancos traseiros, porque comprovadamente oferecem maior proteção que o subabdominal e o diagonal.

#### Pneus radiais.

Os radiais contêm uma camada de fios de aço sob a banda de rodagem que impede a deformação da circunferência dos pneus, proporcionando maior aderência e mais segurança, principalmente nas curvas.

• Pneus sem câmara.

Demoram mais a esvaziar quando furam e dificilmente podem vir a estourar.

#### Quais os acessórios que funcionam mais como elemento decorativo?

Existem muitos exemplos. Aqui estão alguns:

- Volantes esportivos
- Rodas de liga leve \*
- Calotas especiais
- Pinturas na carroceria
- Placas de formatos diferentes (algumas estão fora das especificações do Contran)
- Teto solar
- · Vidros degradé
- Aerofólio\*\*

Observações:

- \* Os fabricantes apontam uma relação indireta das rodas de liga leve com o aspecto da segurança. Por serem mais leves que as rodas de ferro, elas exigem menos da suspensão, oferecendo melhores condições de funcionamento dos amortecedores.
- o aerofólio aumenta a pressão sobre as rodas, aumentando a aderência do carro ao solo e dando maior estabilidade.

  Na maioria das vezes, entretanto, o aerofólio acaba tendo função decorativa, já que a aerodinâmica é alterada com a instalação de um elemento não previsto no desenho

\*\* Utilizando a forca do vento.



Volantes esportivos diminuem o ângulo de rotação necessário para manobras. Em contrapartida, tornam a direção mais pesada.

O ideal é que o volante escolhido tenha as mesmas características do original quanto às condições de deformabilidade em caso de choque. Como somente um técnico é capaz de fazer essa análise, o mais seguro é manter o volante original.

## Quais os equipamentos considerados obrigatórios nos veículos nacionais?

A lista é extensa. Estes são os principais:

- Espelhos retrovisores, interno e externo
- Limpador de pára-brisa
- Faroletes e faróis dianteiros com luz branca ou amarela
- Velocímetro
- Buzina
- Dispositivo de sinalização luminosa ou refletora de emergência, independente do circuito do veículo (triângulo de segurança)
- Extintor de incêndio (com carga)
- Pneus em condições minimas de seguranca
- Cintos de segurança de 3 pontos com retrator nos bancos dianteiros\*
- Cintos de segurança de 3 pontos ou subabdominais nos bancos traseiros laterais de veículos de 4 portas
- Cintos subabdominais em bancos traseiros de veículos de 2 portas e nos assentos intermediários
- Cinto de 3 pontos em veículos conversíveis ou do tipo "Buggy" (opção: cinto subabdominal)

### Existem acessórios proibidos por lei?

O Código Nacional de Trânsito proíbe a alteração das características básicas do veículo e estabelece limitações para o uso de alguns acessórios. Faróis de milha e de neblina, por exemplo, embora não sejam proibidos, não podem ser instalados na capota ou na barra Santo Antônio. Em termos específicos, há três itens da categoria acessórios proibidos pelo Contran:

Dispositivo anti-radar.
 Utilizado para detectar a presença de radar em funcionamento nas proximidades.

• Rodas de tala larga.

O Contran proíbe a circulação de veículos com rodas diferentes das originais ou opcionais de fábrica, que ultrapassem os limites externos do pára-lama, assim como a ampliação da largura do pára-lama.



- Macaco para substituição de rodas
- Roda sobressalente (aro e pneu)
- Chave de roda
- Chave de fenda
- Luzes intermitentes de advertência (pisca-alerta)

\*Exceções:

- Veiculos do ano/modelo 84, fabricados até 31/12/83: serão admitidos cintos de 3 pontos sem retrator nos bancos dianteiros.
- Veículos anteriores ao ano/modelo 84.

fabricados até 31/12/83; serão admitidos cintos diagonais ou subabdominais nos bancos dianteiros.

A partir de 1º de janeiro de 1991, todos os veículos nacionais sairão de fábrica com vidro laminado no pára-brisa dianteiro. A partir de 1992, será obrigatório o dispositivo para controle de emissão de poluentes pelo escapamento.



Rodas de tala larga: além de proibidas, aumentam o consumo de combustível.

• Películas para vidros.

São proibidas quaisquer películas, tintas ou adesivos nas áreas envidraçadas dos veículos, que desrespeitem as transparências mínimas exigidas (75% para vidros dianteiros e traseiros e 70% para os laterais).

## Adaptações na carroceria e na suspensão comprometem a segurança do veículo?

Em princípio, não se deve mexer na estrutura básica do veículo. O automóvel é projetado para oferecer o melhor desempenho com o máximo de conforto e segurança possível. Mudanças podem trazer problemas como aumento do consumo de combustível e redução da estabilidade. Algumas modificações são inclusive

proibidas por lei. É o caso das alterações

na suspensão.